



ITALTOWER URANO PRO02 TORRE FARO 4x320 W MULTILED CON CARRELLO OMOLOGATO

Reference: URANO_PRO02

ITALTOWER URANO PRO02 TORRE FARO 4x320 W MULTILED CON CARRELLO OMOLOGATO

ITALTOWER URANO PRO02 è una torre faro con carrello omologato capace di ospitare un generatore di 720 x 1680 mm, per alimentare 4 Proiettori Multiled da 320W ciascuno.

La torre ITALTOWER URANO PRO02 MULTILED è dotata di sistema di sollevamento manuale, capace di portare la torre ad una quota di 7 m. Grazie alle 4 Lampade LED la ITALTOWER URANO PRO02 riesce ad illuminare un'area di 4300 mq con una intensità luminosa massima di 166200 lm.

La caratteristica principale di questa torre è la possibilità di utilizzare un qualsiasi gruppo elettrogeno, di qualsiasi marca, fino a 720 x 1680 mm. Questo grazie a 2 barre a scorrimento che possono essere regolate a seconda della grandezza del gruppo, facendo di ITALTOWER URANO PRO02 una torre faro estremamente flessibile e versatile. Grazie ai suoi stabilizzatori, inoltre, la ITALTOWER URANO è sicura e bilanciata in qualsiasi situazione, permettendoti di lavorare sempre nelle migliori condizioni.

ITALTOWER URANO PRO02 è semplice da trasportare, ideale per i lavori notturni sui cantieri stradali. Dotate di tutte le omologazioni stradali, possono essere trainate come carrello stradale oppure trasportate su camion. Indicate sia per cantieri in zone remote senza rete elettrica sia in centri urbani qualora l'illuminazione pubblica non fosse sufficiente.

CARATTERISTICHE TECNICHE ITALTOWER URANO PRO02

Numero fari: 4
Potenza lampade: 320 W LED
Lumen: 166200 lm
Area illuminata: 4300 mq
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Consumo: 1,3 KW
Altezza massima: 7m
Sistema di sollevamento: Manuale
Rotazione: 350°
Resistenza al vento: 110 Km/h
Carrello: Carrello traino OMOLOGATO
Misura gomme: 185/70R13
Basa per generatore: 720 x 1680 mm
Stabilizzatori 4 + 1
Lunghezza (mm): 2125
Larghezza (mm): 1202
Altezza (mm): 2335

Peso a secco (Kg): 340

Cerchi una torre faro con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di torri ITALTOWER o di altri brand specializzati.

Le Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Tipo di lampade	MULTILED
Proiettori	4 x 320 W
Palo telescopico	Verticale
Area illuminata (m ²)	4300
Lumen totali (Lm)	166200
Alzata	Sistema di sollevamento manuale
Altezza massima (m)	7
Rotazione del palo	350°
Dimensione aperta (mm)	2125 X 1202 X 7000
Lunghezza da chiusa (mm)	2125
Larghezza da chiusa (mm)	1202
Altezza da chiusa (mm)	2335
Con generatore / Senza generatore	Senza generatore
Trasportabilità	Carrello Traino Veloce
Stabilità al vento (Km/h)	110
Peso (Kg)	340